



ECOSISM VINCE IL MADE EXPO AWARDS CON KARMA CAPPOTTO ARMATO

L'esclusiva tecnologia è stata scelta come la migliore innovazione nel settore delle Strutture e sistemi costruttivi, Ingegneria Civile e Infrastrutture, Attrezzature e Sicurezza per il cantiere

Padova, 22 novembre 2023 – Ecosism, azienda che dal 2005 si dedica alla ricerca di tecnologie innovative nel campo dell'edilizia, si è aggiudicata il **premio Made Expo Awards come migliore innovazione nell'ambito del settore delle Strutture e sistemi costruttivi, Ingegneria Civile e Infrastrutture, Attrezzature e sicurezza per il cantiere.**

Il riconoscimento è stato conferito da una giuria tecnica e dalla community che ha partecipato attivamente attraverso i canali social dell'evento.

Una celebrazione che ha riconosciuto l'eccellenza e l'innovazione nel settore, evidenziando il contributo fondamentale delle aziende protagoniste nel plasmare il futuro delle costruzioni e dell'involucro edilizio.

ECOSISM ha presentato Karma Cappotto Armato all'interno dell'Area Focus Sismica, luogo d'incontro con focus sul tema della sicurezza di strutture e infrastrutture, organizzato da ISI Ingegneria Sismica Italiana all'interno di ME-MADE expo.

La nuova tecnologia ha la capacità di sintetizzare operazioni diverse, un semi componente in grado di coniugare tutte le caratteristiche di flessibilità, facilità di applicazione, efficientamento, sostenibilità ambientale e della prefabbricazione nell'ottica dell'edilizia off site.

*"Noi crediamo nella ricerca e nello sviluppo, crediamo nell'edilizia off site, portare sempre più il cantiere fuori dal cantiere. **Karma** rappresenta una sintesi delle nostre tecnologie, un cappotto prefabbricato antiribaltamento dei tamponamenti di edifici esistenti che permette di ottimizzare i tempi di posa e ridurre al minimo gli scarti e gli sfridi permettendo di accelerare il processo di retrofitting integrato degli edifici esistenti."* **Ha dichiarato il CEO dell'azienda Dott. Marco Manganello.**

ECOSISM realizza da quasi 20 anni le casseforme termiche a rimanere per il getto in opera di edifici a pareti portanti in calcestruzzo armato in pannelli di grandi dimensioni di elevata qualità grazie ai propri brevetti, producendo sartorialmente, su misura, nel suo stabilimento in provincia di Padova e distribuendo in tutta Italia e in paesi esteri. La tecnologia ECOSISM nasce dal cuore e dalla passione del suo fondatore, dal suo amore per la famiglia e dal desiderio di costruire un giorno una casa dove vivere bene con tutti i suoi cari, una casa confortevole, sicura e facile da scaldare.

"Siamo molto felici e fieri di questo inaspettato riconoscimento pervenuto da un'importante giuria di esperti professionisti. Karma è l'ultimo nato dei nostri brevetti, ricordiamo il brevetto di "Geniale", il primo Cappotto Sismico introdotto nel mercato di cui siamo fieri di essere pionieri, entrambi frutti di attività sperimentali e prove validanti nell'ambito di ricerca e sviluppo con

l'Università di Padova.” **Ha concluso Alessandra Manganello, Amministratrice delegata dell'azienda.** *“Tutte le nostre tecnologie oltre ad essere brevettate hanno l'approvazione tecnica Europea attraverso la marcatura CE, il cassero ECOSISM è stato il primo in Italia ad avere l'ETA, ora trasformato in EAD: per la nostra azienda la qualità' e le certificazioni sono i cardini principali sui quali sviluppare tecnologie che vadano a preservare il patrimonio edilizio italiano e soprattutto a salvaguardare la vita, ne abbiamo fatto una missione, senza trascurare il rispetto per l'ambiente e l'ecosostenibilità.”*

Ing. Polito Alice

+39 049 9101417

info@ecosism.com

www.ecosism.com

www.cappottosismico.com

www.cappottoarmato.com